issue	Ciassification
	]

Application No.	Applicant(s)	
09/875,480	JAYANT ET AL.	
Examiner	Art Unit	

2613

		IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N							
(	DRIGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS			SUBCLASS (OF	NE SUBCLASS	PER BLOCK)						
375	240,08	375	240,27	240, 24	240,26	240, 23							
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION	714	756	755	774	776	779						
H 0 4 1	3 1166	370	+72	473	477	476							
	1	382	239	246	'7								
	1												
	1												
	1												
(Assis	stant Examiner) (Date	e)		·	. /	Total Claims Allowed: 42							
(Legal Ins	n かんいかるこ) truments Examiner)(	/ <i>0//8/<sub>0</sub></i> 4/ Date	SHAU (Pri	) N S, , mary Examiner		O.G. Print Clai		O.G. Print Fig.					

Shawn S An

1		laims	ns renumbered in the same order as presented by applicant					□ СРА			☐ T.D.		☐ R.1.47							
2	Final	Original	V.		Original		Final	Original	i i	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
3								61	1		91		_	121			151			181
3     20     33     63     93     123     153     16       4     31     34     64     94     124     154     154       5     36     66     95     125     155     115     115       6     23     36     66     96     126     156     156     115       7     24     37     67     97     127     157     157     115		2		19			8	62			92			122			152			182
4   21   34   64   94   124   154   16     5   12   35   65   95   125   155   155     6   23   36   66   96   126   156   156     7   17   37   67   97   127   157   167     8   25   38   68   98   128   158   158   11     9   26   39   69   99   129   159   159   11     10   27   40   70   100   130   160   19     11   28   41   71   101   131   161   13     12   42   42   72   102   132   162   11     13   30   43   73   103   133   163   11     14   21   44   74   104   134   164   16     15   32   45   75   105   135   165   11			]	20	33			63	]		93			123			153			183
5     \lambda 35     65     95     125     155     16       6     \lambda 37     66     96     126     156     156     1156     1156     1157     157     157     157     157     157     157     157     157     158     1158     1158     1158     1158     1158     1159 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>21</td><td></td><td></td><td></td><td>64</td><td></td><td></td><td>94</td><td></td><td></td><td>124</td><td></td><td></td><td>154</td><td></td><td></td><td>184</td></t<>				21				64			94			124			154			184
7     24     37     67     97     127     157     158     160     159     159     160     159     160     159     160     159     160     160     160     160     160     160     160     161     161     161     161     161     161     161     161     161     161     161     161     161     161     161     161     162     162			1	22				65			95			125			155			185
7 24 37 67 97 127 157   8 25 38 68 98 128 158   9 26 39 69 99 129 159   10 27 40 70 100 130 160 11   11 26 41 71 101 131 161 11   12 27 42 72 102 132 162 11   13 30 43 73 103 133 163 11   14 21 44 74 104 134 164 19   15 32 45 75 105 135 165 16   16 33 46 76 106 136 166 16   17 35 48 78 108 138 168 11   2 18 36 49 79 109 139 169 19   4 20 37 50 80 110 140 170 20   5 21 39 51 81 111 141 171 20				23							96			126	-		156			186
9     26     39     69     99     129     159     160     11     11     28     41     71     100     130     160     11     11     12     24     42     72     102     132     162     11     161     11     11     11     12     124     12     72     102     132     162     11     162     11     11     11     12     124     14     74     102     132     162     11     162     11     11     163     11     163     11     163     11     163     11     163     11     163     11     164     11     164     11     164     11     164     11     164     11     164     11     164     11     164     11     165     165     165     165     165     165     165     165     165     165     166     166     166     167     167     167     167     167				24							97			127			157			187
10   27   40   70   100   130   160   11     11   26   41   71   101   131   161   11     12   24   42   72   102   132   162   11     13   30   43   73   103   133   163   11     14   21   44   74   104   134   164   11     15   32   45   75   105   135   165   16     16   33   46   76   106   136   166   166   19     17   2   18   35   48   78   108   138   168   167   167   19     2   18   36   49   79   109   139   169											98			128			158			188
11     28     41     71     101     131     161     19       12     12     42     72     102     132     162     19       13     30     43     73     103     133     163     11       14     21     44     74     104     134     164     11       15     32     45     75     105     135     165     16       16     33     46     76     106     136     166     19       17     218     35     48     77     107     137     167     19       2 18     35     48     78     108     138     168     19       3 40     77     107     137     167     19 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>129</td><td></td><td></td><td>159</td><td></td><td></td><td>189</td></td<>														129			159			189
12 29 42 72 102 132 162   13 30 43 73 103 133 163 11   14 21 44 74 104 134 164 11   15 32 45 75 105 135 165 16   16 33 46 76 106 136 166 19   17 2 18 35 48 77 107 137 167 19   2 18 36 49 79 109 139 169 19   4 20 37 50 80 110 140 170 20   5 21 38 51 81 111 141 171 20   9 22 39 52 82 112 142 172 20   10 23 40 53 83 113 143 173 20   10 25 42 55 85 115 145 175 20														130			160			190
13   30   43   73   103   133   163   11     14   21   44   74   104   134   164   11     15   32   45   75   105   135   165   16     16   33   46   76   106   136   166   11     17   2   18   35   48   78   108   138   168   167     3   19   36   49   79   109   139   169   19     4   20   37   50   80   110   140   170   20     5   21   38   51   81   111   141   171   20     70   23   40   53   83   113   143   173   20     72   25   47   54   84   114   144   174   20     70   23   49   53   83   113   143   173   20     72   25   85				28					ļ		101			131	ĺ		161			191
14 2/3 44 74 104 134 164 11   15 32 45 75 105 135 165 19   16 33 46 76 106 136 166 19   17 2 18 35 48 78 108 138 168 168   3 19 36 49 79 109 139 169 169   4 20 37 50 80 110 140 170 20   5 21 38 51 81 111 141 171 20   70 23 40 53 83 113 143 173 20   70 23 40 53 83 113 143 174 20   72 25 42 55 85 115 145 145 175				29							102			132	Ī		162			192
14 2/3 44 74 104 134 164 19   15 32 45 75 105 135 165 19   16 33 46 76 106 136 166 19   17 34 47 77 107 137 167 19   2 18 35 48 78 108 138 168 19   3 19 36 49 79 109 139 169 15   4 20 37 50 80 110 140 170 20   5 21 38 51 81 111 141 171 20   7 22 37 52 82 112 142 172 20   7 23 40 53 83 113 143 173 20   7 25 42 55 85 115 145 175 20											103			133			163			193
15 32 45 75 105 135 165 19   16 33 46 76 106 136 166 19   17 34 47 77 107 137 167 19   2 18 35 48 78 108 138 168 19   3 19 36 49 79 109 139 169 19   4 20 37 50 80 110 140 170 20   5 21 38 51 81 111 141 171 20   7 22 39 52 82 112 142 172 20   7 23 40 53 83 113 143 173 20   7 25 85 115 145 175 20			Į	31				74			104			134	[		164			194
1 17 34 47 77 107 137 167 19   2 18 35 48 78 108 138 168 19   3 19 36 49 79 109 139 169 19   4 20 37 50 80 110 140 170 20   5 21 38 51 81 111 141 171 20   7 22 39 52 82 112 142 172 20   7 23 40 53 83 113 143 173 20   7 25 85 115 145 175 20				32							105			135	. [		165			195
3 19   3 19   3 19   3 19   3 19   3 19   3 19   3 19   3 19   3 19   3 19   3 19   3 19   3 19   3 10   109 139   140 170   20   3 51   81 111   111 141   142 172   172 20   173 20   174 174   175 20				33				76			106			136	Ī		166			196
3 19   36 49   79 109   109 139   109 139   109 139   110 140   110 140   111 141   111 141   112 142   113 143   114 174   115 145   115 145   116 150   119 139   140 170   141 141   171 172   180 111   110 140   111 141   111 141   112 142   113 143   114 174   115 145   115 145   116 170   120 170   121 142   122 172   123 173   124 174   125 175   126 175   127 175   128 175   129 170   120 174   120 174				34							107			137	Ī		167			197
Y 20 37 50 80 110 140 170 20   S 21 38 51 81 111 141 171 20   9 22 39 52 82 112 142 172 20   10 10 140 171 20 20   11 12 142 172 20   12 143 173 20   11 144 144 174 20   12 12 145 175 20				35							108			138	Ī		168			198
38 51   39 52   39 52   40 53   41 111   42 112   40 53   41 141   41 142   41 143   41 144   42 154   44 144   42 145   43 144   44 174   45 145   46 145   47 145   48 115   48 115   48 115   49 145   40 141   41 142   41 143   41 144   42 145   43 143   44 144   45 145   46 141   47 141   48 114   49 141   40 141   41 141   44 144   45 141   46 141   47 141   48 114   49 14				36							109			139			169			199
9 22   10 23   11 112   12 112   13 113   142 172   13 12   143 173   144 174   15 115   145 175   175 20   175 20				37							110			140	Ī					200
10 23   11 24   12 25   13 113   143 173   144 174   15 145   175 20   175 20   184 115   115 145   175 20				38							111			141	Ī		171			201
// 24   /2 25   84 114   115 145   175 20											112			142						202
12 25   42 55   85 115   145 175   20	-										113			143	ſ					203
7 00 170 170			[								114			144			174			204
	12			42		[					115	İ		145			175			205
		26			56			86			116	ĺ		146			176			206
14 27 57 87 117 147 177 20									[		117	Ī		147			177			207
15 28   58 88   118 148   178 20	15								ſ		118	1		148			178			208
<i>i6</i> 29 59 89 119 149 179 20	16		Ĺ			[		89			119	Ī		149	Ī		179			209
	$\overline{}$	30		6	60		]	90			120			150	Ī		180			210